Index of Claims

÷

Ap	plica	tion/C	Contro	ol No

10/083,423 Examiner

Elda Milef

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SPANGLER, JOHN M.

Art Unit

Appeal

3692

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

N Restricted

Non-Elected Α o Interference Objected

		Щ.	L				l			L		_
Cla	im					204	_				1	г
Cle	11(1)	-	_	_		Date	-			_		H
Final	Original	rojazi										
		[2]	_									L
	1	=			_			_		_		L
	2	Ц.	L			_						L
	2 3 4	4			-				_	_		L
	4	Н		_	_		_	_	_	_		L
	5	Н	L				-			ļ.,		L
	6	Н	_									F
	7	H	<u> </u>							_		ŀ
_	∞ 9	H	<u> </u>		_		-			-	l	H
	10	+	-				_	_		-		┝
<u> </u>	11	+	\vdash	-	-	-	\vdash	-	-	-		H
<u> </u>	12	-	┢	-		H	-		-	-		H
	11 12 13	-	-		-	-	-	-	-			┝
	14									-		r
	14 15	\vdash	_							_	i	۲
	16	_							_		ĺ	٢
	16 17											Γ
	18											
	19 20											L
	20	<u> </u>	<u> </u>					L				L
	21		_					<u> </u>		_		L
	22	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-		L
•	23		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-		ŀ
-	22 23 24 25 26					<u> </u>		-	-	-		┝
	26	\vdash	\vdash		┝	 			-	-		H
	27	-			-	-	_	\vdash				۲
	27 28	_					_					r
	29											
	30 31											
	31	<u> </u>			L	L.	L.		L	_		L
	32	_				<u> </u>	L	_	_	_		L
_	33	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u> .	_	_	<u> </u>		ŀ
	34		<u> </u>		<u> </u>	_			Ш	_		H
 	35 36	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>		\vdash
	37	-	\vdash	H	\vdash	\vdash		\vdash	H	-		\vdash
	38	 	 	.	Η-	\vdash	 	\vdash	Ι	-		H
	39	\vdash	_		-	-		┈	Н	┢		۲
	40											r
	41											
	42											
	43											Ĺ
<u> </u>	44	<u> </u>	_		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_		L
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ_		F
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		F
-	47	\vdash	\vdash	-		├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	1	ŀ
-	48 49	⊢	-	<u> </u>	├-	-	├-	-	<u> </u>	⊢	1	H
	50	 	 	\vdash	├-	 	├	┝┈	-	├		H
	50	1	L	Ц	Щ	L	Ц	L		Ь	J	L

Cla	im	Date								
'''	-			Ė		Ť			\dashv	
Final	Original									
	51									
	52									
	52 53		_		-					\vdash
	54	\vdash			-	-			-	\vdash
	54 55	-	-	_		-	_	-	-	\vdash
	56	\vdash	-		_	-	-	\vdash	-	Н
	57	-	-				-	\vdash	_	
	58	 	-		\vdash	Н		\vdash	\vdash	Н
├─	59		-	_	-		-	-	-	\vdash
-						-		┝		$\vdash \vdash$
	60	-	_		-	_		-		Н
<u> </u>	61	\vdash	\vdash	Н	\vdash			<u> </u>	 	$\vdash\vdash$
ļ. —	62	H		H	\vdash		-	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
ļ	63 64		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	-	-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	64	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>			-	
├	65	 	L-	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н
	66 67	-	-		<u> </u>	<u> </u>		_	-	_
<u> </u>	67	_	_		<u> </u>	-	_	-		
<u> </u>	68	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	Ш
ļ	69	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
<u> </u>	70	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	
	71	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	71 72 73	_		_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	$\vdash \vdash$
	73	<u> </u>			<u> </u>	ļ				\vdash
	74 75	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	├	├	_	\vdash
<u> </u>	76	_		_	├	_	\vdash	\vdash		\vdash
	76 77				┝		-		_	\vdash
	78	H	-		┝		├─	⊢		\vdash
	79	<u> </u>			├	-	⊢	├	-	\vdash
	80	_		_	 		-	<u> </u>	-	Н
	81		-	_			-	├─	-	-
<u> </u>	01			┝	-					
	82 83	-		\vdash	-					
 	84	ļ	\vdash	\vdash	 				-	$\vdash \vdash \mid$
	85	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	-	├	\vdash	 	$\vdash \vdash$
	86		-		\vdash	 -		\vdash	-	$\vdash \vdash$
	87	 -	\vdash		\vdash	-	-	-	-	$\vdash \vdash$
	87 88		\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash		$\vdash \vdash \vdash$
	89	├	⊢	├-		-	-	-		$\vdash \vdash$
 	90	-	\vdash	\vdash	-		-	-		$\vdash \dashv$
	91	┢	\vdash	 	├	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
	92	\vdash		\vdash	\vdash	-		<u> </u>		Н
	93	 	Н	\vdash	\vdash		 	\vdash	-	H
 -	94	 	 		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	95		Ι	 	\vdash	 	 		\vdash	H
-	96	 	┢╌	 	 	 	-	\vdash	 	H
	97	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	 	 	H
	98	 	-	\vdash	 	-		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	99	\vdash	 	 	H	\vdash	 	 	╁╌	\vdash
	100	_	-	_	\vdash	_	\vdash	-	1-	\vdash
		٠	Ц_	Ь	Щ.			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ц.	

Table Tabl	Claim		Date									
101												
101	ıal	ing										
101	Fir	rig										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		1										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149		104				_						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149		105			L.		L					
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			_						Щ	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		108					<u> </u>					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110		_							Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111		<u> </u>		L	L-	L_		L	Щ	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112		\vdash	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-		Ш	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115						⊢	 	-	$\vdash \vdash$	
125		116	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Щ	$\vdash \vdash$	
125		11/	H	<u> </u>	_	<u> </u>		├	<u> </u>	\vdash		
125		118		<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>			
125		119		<u> </u>	<u> </u>			-	_	H		
125		120			<u>_</u> .	-		-	<u> </u>	-		
125		121		-	_	-			_		\vdash	
125		122	-	_	-						Ш	
125		123	<u> </u>		_	<u> </u>	_		_	_	\vdash	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	-	-	-		-	_	-	\vdash	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		_	-	-		H		-	Н	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	\vdash	\vdash	-	┢		H		_	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		128	\vdash			\vdash	-	_	-	-	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		129	\vdash		-	-				-	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		130			-	\vdash			_	<u> </u>	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		131	\vdash	_	\vdash	┢	-	-	_	┢	-	
133		132	┢─	-	-	-		H	_	┢	Н	
135		133	_		_	_			_	┢	Н	
135		134	\vdash			 			_	_	Н	
136		135	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		$\overline{}$	Г	П	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_			T -		Γ	\Box	T	П	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				Ι-					П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
142		140							Ĺ			
143												
144		142										
145												
146					\Box							
147					\Box				<u> </u>	_	Ш	
148			<u> </u>					L				
149			_		_				L_	匚	Ц	
			<u> </u>	_		<u> </u>	Щ.			L_	Ш	
150			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u>L</u>	Ш	
	L	150	Ŀ	<u> </u>	L_	L	L.	<u>L</u>	<u> </u>	<u></u>		